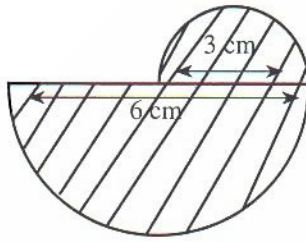
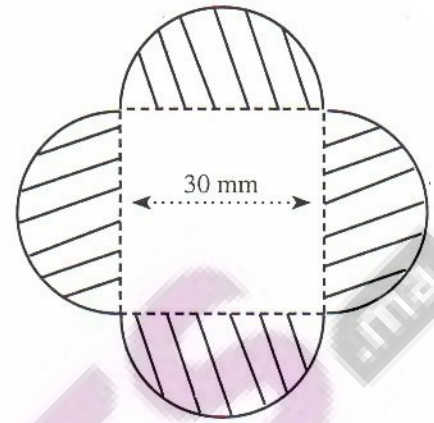


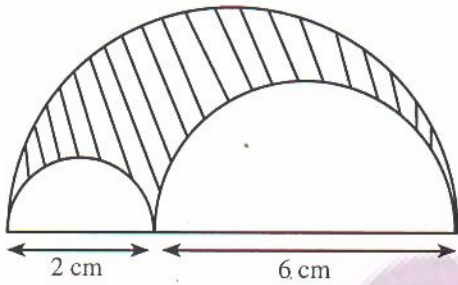
ما هي مساحة الجزء المخدش بـ cm^2 .



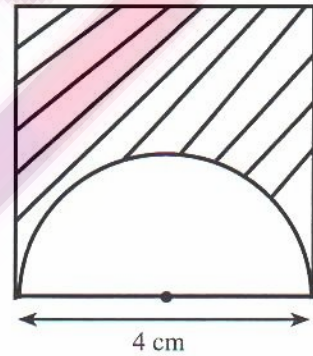
(د)



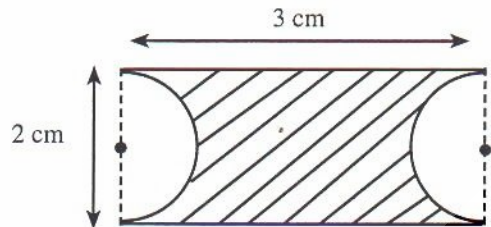
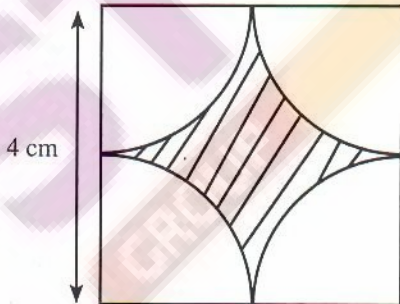
احسب مساحة الجزء المخدش في كل حالة من الحالات التالية.



(هـ)



(ب)

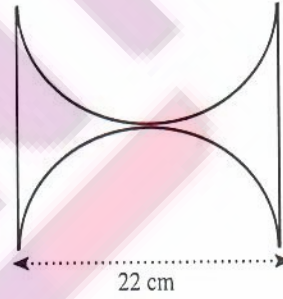


محيط الدائرة ومساحة القرص

1 - املأ الجدول التالي :

| | | | |
|----------|----------|---------|--------|
| dm | cm | 12 m | الشعاع |
| dm | 40 m | m | القطر |
| 50,24 dm | cm | m | المحيط |

2 - لاحظ الشكل واحسب محيطه.



3 - دار عداء حول حلبة دائرية الشكل الشكل 50 مرة، ما هي المسافة التي قطعها، إذا علمت أن قياس شعاع الحلبة يساوي 30 مترا ؟

6 - املأ الجدول التالي :

| | | | | |
|-----------------------|----------------------|-----------------------|-----------------------|---------|
| 7,8 m | 70 cm | mm | 10 cm | الشعاع |
| dm | m | 80 mm | cm | القطر |
| dm ² | m ² | cm ² | cm ² | المساحة |

4 - أقيم سياج طوله 150,72 m حول حديقة دائرية الشكل، ما هو قطر هذه الحديقة ؟

5 - صنع نجار مائدة دائرية الشكل قطرها يساوي 1,80 m ما هي مساحتها ؟